

ZASILACZ LED WODOODPORNY ECONOMY 75W WATERPROOF POWER SUPPLY ECONOMY 75W



Mały rozmiar, duża wydajność
Small size and high efficiency

Zabezpieczenia: zwarciove/przeciążeniowe/przed przegrzaniem
Protections: short circuit/overload/over temperature

IP67

Testowany przy pełnym obciążeniu
100% full load burn-in test

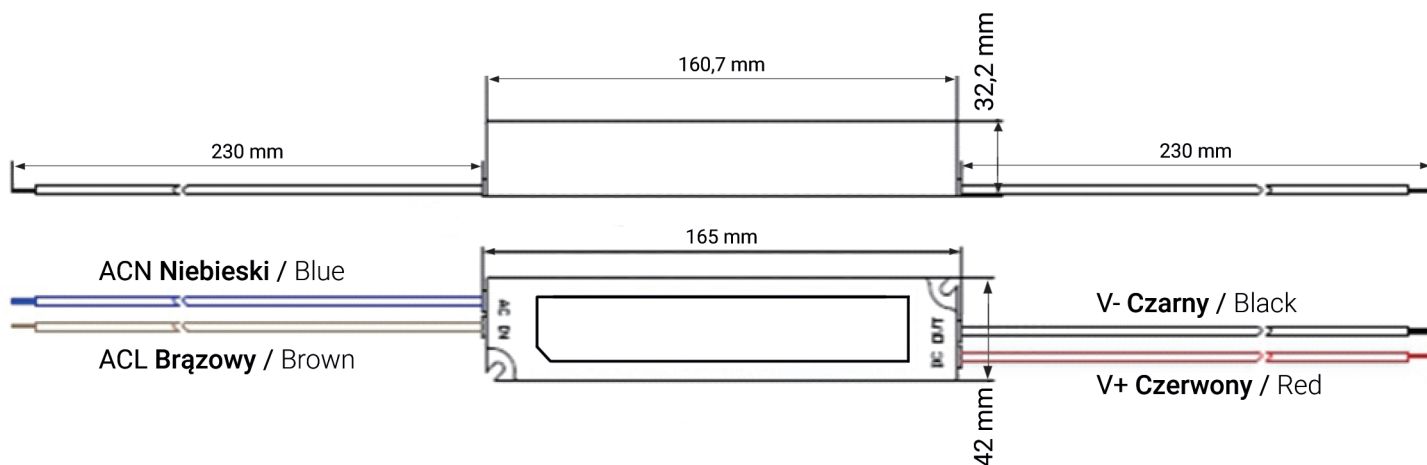
Stosowany do oświetlenia LED
Used for LED lighting

Zgodny ze światowymi przepisami bezpieczeństwa
In line with world lighting safety regulations

| | | | |
|-----------------------------------|---|---|---------------|
| Kod produktu / Product code | | PB033867 | PB033928 |
| Kod EAN / EAN code | | 5908293933867 | 5908293933928 |
| Stopień ochrony / IP | | IP67 | |
| WEJŚCIE INPUT | Zakres napięcia / Voltage range | 100-240VAC | |
| | Częstotliwość napięcia / Frequency range | 50~60Hz | |
| | Sprawność / Efficiency | 85% | 88% |
| | PF/ Power factor | PF>0,6 | |
| | Prąd AC / AC current | 0,63A/230V | |
| | Prąd rozruchowy / Impact current | 1,9A | |
| WYJŚCIE OUTPUT | Napięcie wyjściowe / DC voltage | 12V DC | 24V DC |
| | Prąd znamionowy/ Rated current | 6,25A | 3,1A |
| | Zakres natężenia / Current range | 0~6,25A | 0~3,1A |
| | Moc znamionowa / Rated power | 75W | 75W |
| | Tętnienia i szumy(max) / Ripple & noise(max) | 120mVP-P | 240mVP-P |
| | Zakres tolerancji napięcia / Voltage tolerance | +/-5% | +/-5% |
| ZABEZPIECZENIA PROTECTION | Zabezp. zwarciove / Short circuit | Automatyczny powrót do pracy po ustąpieniu przyczyny / Recovers automatically after fault condition is removed | |
| | Zabezp. przeciążeniowe / Overload | 105-150% powyżej wartości szczytowej / 110-150% above peak rating Automatyczny powrót do pracy po ustąpieniu przyczyny / Recovers automatically after fault condition is removed | |
| | Zabezp. przed przegrzaniem / Over temperature | Automatyczne wyłączenie i powrót do pracy po ustąpieniu przyczyny / Shut down o/p voltage. Re-power on to recover | |
| ŚRODOWISKO PRACY ENVIRONMENT | Temperatura pracy / Working temp. | -40~+60°C | |
| | Temperatura magazynowania / Storage temperature | -40~+85°C | |
| NORMY BEZPIECZEŃSTWA SAFETY | Wytrzymałość elektryczna izolacji / Withstand voltage | I/P-O/P: 1.5KVAC/1min; I/P-F/G: 1.5KVAC/1min; O/P-F/G: 0.5KVAC/1min; | |
| | Spełniane normy / Safety standards | CE, RoHS | |
| | Normy EMC / EMC Test Standards | EN55015:2013, EN61547:2009, EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 EN61000-3-3:2013, LVD: EN61347-2-13:2006/AC:2010 | |

ZASILACZ LED WODOODPORNY ECONOMY 75W

WATERPROOF POWER SUPPLY ECONOMY 75W



| | |
|--|------------------|
| Waga / Weight | 360 g |
| Wymiary (dł x szer x wys) Dimension (L x W x H) | 165 x 42 x 32 mm |

Obciążenie zależne od temp. otoczenia
Derating Curve

